

## 附件 1 烟叶生产全程机械化发展论坛主题报告

日期	时间	主题	主持	
4. 28 下午	13:30-13:40	<b>领导致辞：</b> 湖北省烟草公司， 中国农业科学院烟草所，中国土壤学会土壤工程工作委员会	林国平 研究员	
	13:40-14:00	<b>我国烟叶全程机械化发展态势与主要技术问题</b> 中国明 研究员（中国农业科学院烟草所）		
	14:00-14:20	<b>土壤退化及改良技术发展现状与趋势</b> 董元华 研究员（中国科学院南京土壤所）		
	14:20-14:30	大会合影（茶歇）		
	14:30-14:45	<b>山区农机研发进展</b> 张文毅 研究员（中国农业科学院南京农机研究院）	董元华 研究员	
	14:45-15:00	<b>心土培肥改良瘠薄黑土研究</b> 王秋菊 研究员（黑龙江省农科院土壤肥料与资源环境研究所）		
	15:00-15:15	<b>基于 AI 和 IoT 的污染场地调查与修复智能装备及其产业化</b> 王晓康 国研中心主任（江苏盖亚环境科技股份有限公司）		
	15:15-15:30	<b>生产方式转型升级的全局性思考</b> 萧红恩 教授（华中农业大学）		
	15:30-15:45	<b>雪茄烟生产方式及全程机械化</b> 张青松 教授（华中农业大学）		
	15:45-16:00	<b>恩施烟区全程机械化试点工作实践</b> 朱家明 高级农艺师（恩施州烟草公司）		
	16:00-16:10	茶歇		
	16:10-16:25	<b>烘烤新装备与技术进展</b> 孙福山 研究员（中国农业科学院烟草研究所）	中国明 研究员	
	16:25-16:40	<b>打破常规、全面规划、分工协作，实现烟叶生产机械化</b> 王程栋 副研究员（中国农业科学院烟草研究所）		
	16:40-16:55	<b>烟草精准施肥工程技术实践</b> 张云贵 研究员（中国农业科学院资源与区划研究所）		
	16:55-17:10	<b>湖北植烟土壤质量现状及治理技术</b> 赵书军 研究员（湖北省农业科学院植保土肥所）		
	17:10-17:25	<b>新型土壤耕整地机研发进展</b> 杨宪杰 高级工程师（山东驰象科技）		
	17:25-17:40	<b>烟叶全程机械化技术实践</b> 李春江 高级工程师（郑州容大科技）		
	17:40-17:55	<b>ETS 生物技术在土壤健康与农业绿色发展中的作用</b> 刘洵 高级工程师（天津 ETS 生物科技）		

时间：4月27日报到，4月28日、29日会议，30日返程。

地点：恩施土家族苗族自治州鹤峰县源龙大酒店

联系人：湖北省烟草公司恩施州公司，陶德欣，18771245777；

恩施州烟草公司鹤峰县分公司，向稳，13257250003

其他日程：28日上午全程机械化机械装备现场展示与演示

29日上午全程机械化项目启动与全程机械化试点工作推进会